

LEGENDA INTERVENTI DI PROGETTO AMBIENTALE

OPERE A VERDE DI MITIGAZIONE - PROGETTO AMBIENTALE

Soggetti arborei a filare

- TP 01 01 Formazione filari arborei con strato arbustivo Tipo A - in ambito agricolo rurale
- TP 01 02 Formazione filari arborei con strato arbustivo Tipo B - in ambito igrofilo

Fascia arboreo-arbustiva

- TP 02 01 Fascia arboreo-arbustiva in ambito agricolo (TP 02 01A, 6,5m - TP 02 01B, 8m)
- TP 02 02 Fascia arboreo-arbustiva in ambito igrofilo (TP 02 02A, 6,5m - TP 02 02B, 8m)

Fascia arbustiva

- TP 03 01 Fascia arbustiva in ambito agricolo (TP 03 01A, 5m - TP 03 01B, 6m)
- TP 04 01 Macchia arbustiva in ambito agricolo
- TP 04 02 Macchia arbustiva in ambito igrofilo

Fascia spontanea

- TP 05 Fascia spontanea

Area interclassa

- TP 06 01 Sistemazione aree interclassa Tipo A
- TP 06 02 Sistemazione aree interclassa Tipo B

Macchie boscate

- TP 07 01 Macchia boscata in ambito agricolo
- TP 07 02 Macchia boscata in ambito igrofilo
- TP 07 03 Macchia arbustiva con nuclei arborei

Passaggio Faunistico

- TP 08 Formazione arbustiva di interesse faunistico

Inerbimenti

- TP 09 Inerbimento scarpate
- TP 10 Inerbimento a mezzo idrosensinomia

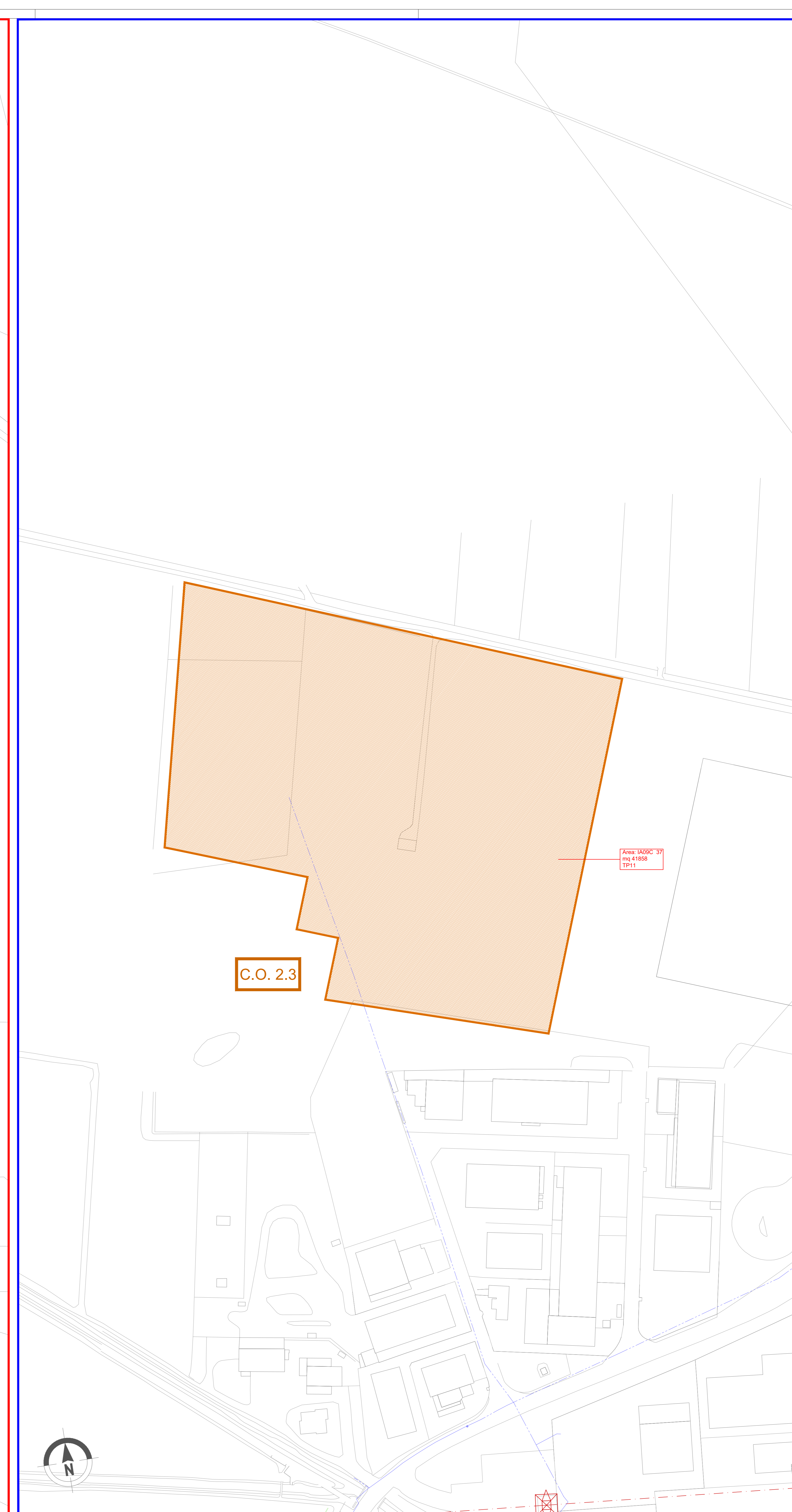
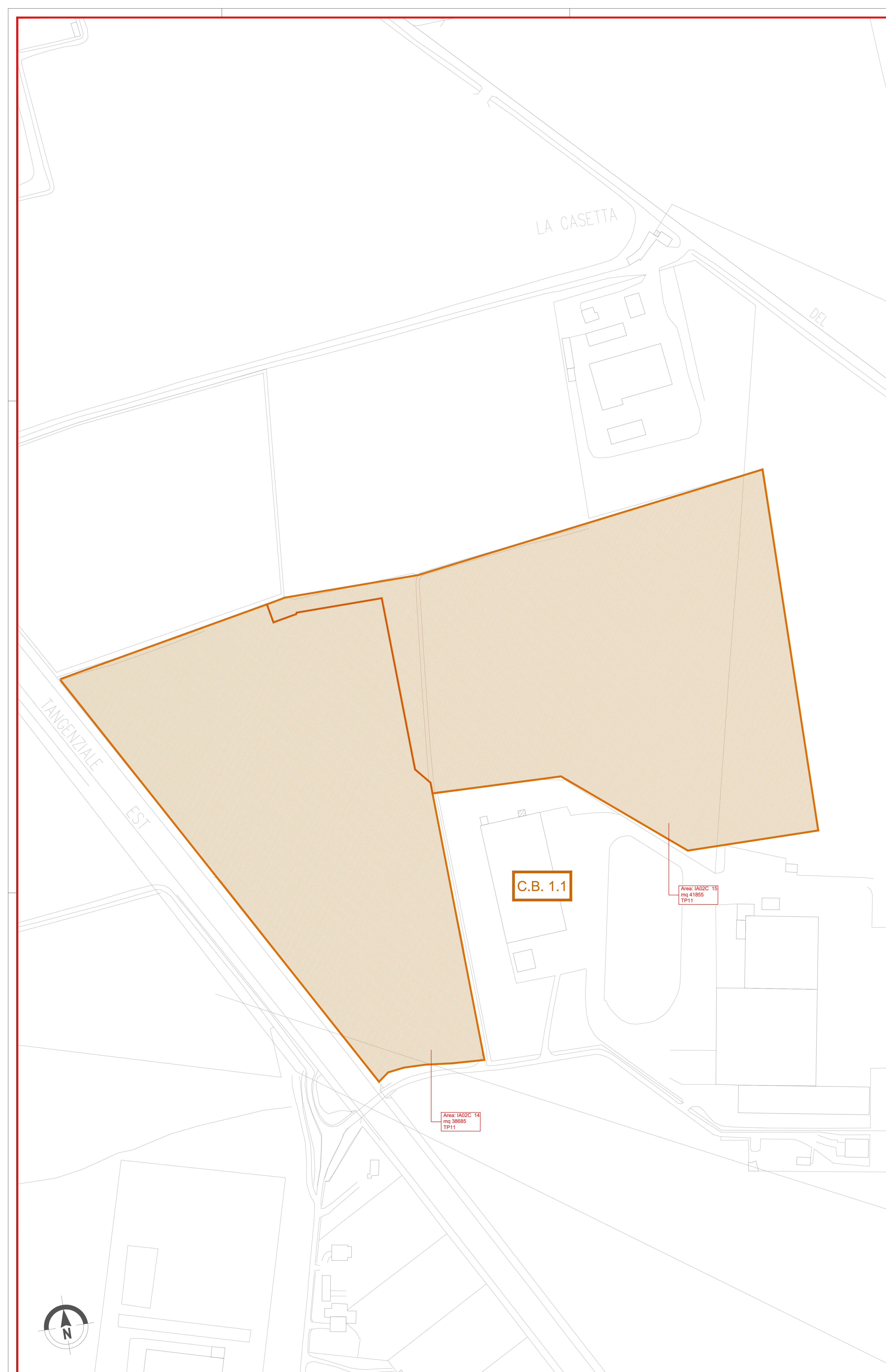
Ripristino

- TP 11 Ripristino agricolo delle aree di Cantiero

LEGENDA ALTRI INTERVENTI:

- Barriere acustiche
- Ingombro Galleria Artificiale
- Griglia di trattamento moduli d'impianto
- Elettrodotti
- Microtunnel
- Punto inserimento griglia di trattamento
- Limite sda
- Passaggio faunistico
- Aree di intervento stadi ripopolamento tritici
- Aree di intervento NV51

N.B. Le specie vegetali costituenti i tipologie ambientali sono riportate nell'elaborato Tipologie Ambientali (NIT-10-E-02-DK-IA00-00-001-A03).
Le dimensioni d'impianto delle specie vegetali sono riportate nella Relazione Generale delle Opere a Verde (NIT-10-E-02-RG-IA00-00-001-A04).



COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. I.A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO
OPERE RIAMBIENTALIZZAZIONE
MITIGAZIONI AMBIENTALI
OPERE A VERDE
PLANIMETRIA TAV. 52 DI 52

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Il PROGETTISTA INTEGRATORE Ing. Giovanni D'Amico ALBO INGEGNERI TORINO - CATEGORIA Data: LUGLIO 2022		Iticav Due Ing. Paolo Caviglioglio Data: LUGLIO 2022		1:1000
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
IN17	10	E	12	P7
OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO	
IA0000	052	A	11	

VISTO CONSORZIO RICAV DUE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	[Firma]	LUGLIO 2022	[Firma]	LUGLIO 2022	[Firma]	LUGLIO 2022	[Firma]
B								
C								

Doc. 03799/001 | CUP: J41E91000000009 | File: 1011-04-07-PA00-04-A02-DWG
Cod. origine: come

Scale e per: Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.